

## AGRICULTURE DE LA NOUVELLE-ÉCOSSE D'APRÈS LE RECEN-SEMENT PRIS LE PREMIER IUIN 1911.

Publié par autorité de l'honorable George E. Foster, ministre du Commerce. Archibald Blue, chef du Burbau du Recensement et des Statistiques, Ottawa, 7 décembre 1912.

La Nouvelle Ecosse comprend la péninsule de ce nom et l'Ile du Cap Breton. L'île est divisée en quatre districts ayant une superficie de 3,974 · 75 milles carrés, et la péninsule en treize districts d'une superficie de 17,453.02 milles carrés. Le premier établissement y fut fondé par les Français à la fin du seizième siècle et porta le nom d'Acadie jusqu'à ce qu'il fut finalement cédé au gouvernement anglais par le traité d'Utrecht en 1713. La péninsule était originairement connuc sous le nom d'Acadie, et l'ile, sous celui de Ile Royale, et la population d'Acadic était de 1.773 en 1714. La population de 1731 est donnée comme étant de 6,000, mais ce chiffre est incertain Le recensement de 1851 porte le chiffre de la population à 276.854, avec 297,157 boisseaux de blé, 196.097 boisseaux d'orge et 1,384,437 boisseaux d'avoinc. La Nouvelle Ecosse est une des premières provinces de la Confédération, et sa population s'élevait à 387,800 en 1871, laquelle avait atteint le chiffre de 459,574 en 1901. En 1911 la population était de 492,338, soit une augmentation de 104,538 en quarante ans, ou 22 98 par mille carré. La population rurale est de 306,210 et la population urbaine, de 186.128. Le nombre de propriétaires de fermes dans toute la province était de 51,107 en 1911; le nombre de locataires ,de 2,104, et le nombre de propriétaires et locataires, de 395, formant un total de 53,606 occupants ou fermiers, comparativement à un total de 56,033 en 1901, et tous, excepté les occupants de cing à dix acres et de 201 acres et plus, indiquent des nombres moindres qu'il y a dix ans. Les détails sont donnés par districts dans le tableau I.

Les rapports dés recenseurs montrent qu'il y avait 992 fermes inoccupées. en 1911, représentant un total de 63,967 acres dans la Nouvelle Ecose. Dans bien des cas les recenseurs ont été incapables d'obtenir les renseignements concernant les fermes vacantes et comme rien n'a été pourvu dans les tableaux pour l'inscription de ces fermes, il est raisonable de croire que les nombres n'en

sont pas exagérés.

"Terre améliorée » pour le recensement de 1911, d'après le Manuel d'Instruction aux recenseurs, était définie comme tetrre qui a été mise en culture et qui a produit une récolte et qui peut produire des récoltes». Vu qu'aucume définition n', a été donnée dans les renseignements précédents du terme «terre améliorée», les superficies incultes mais propres au paturage ont été comprises sous cette en-étéc. C'est pourquoi les superficies en tetrre améliorée» dans ce recensement ne peuvent être strictement comparées avec celles des recensements précédents. Le tableau II donne la population et le nombre de fermeiers ou occupants dans chacun des dix-sept districts de la province. La superficie de la province est la même pour les deux années de recensement, et, pour la superficie est la même pour les deux années de recensement, et, pour la superficie en terres seulement, le total est de 18,483,671 acres. Les terres occupées montrent une augmentation de 194,970 durant la décade; les terres occupées montrent un augmentation de 194,970 durant la décade; les terres en propriété, de 93,572; et les terres louées ou affermées, de 95,588. Les terres améliorées sont moindres de 8,749 acres; los terres on améliorées plus élevées de 183,719 acres et les terres en forte naturelle plus élevées de 58, 026 acres. Les terres en maréeages, qui n'avaient pas été inscrites en 1901, out une étendue de 206,552 acres. Les terres en récoltes des champs sont moindres que celles du recensement précédent, de 18,759 acres; mais les superficies en vergers et pépinières ont augmenté de 34,277 à 40,512 acres, les superficies en légumes, de 7,581 à 17,618 acres, et les vignorles de dix à 140 acres. L'étendue en petits fruits est de 463 acres, et les vignorles de tits à 140 acres. L'étendue en petits fruits est de 450 acres, et les vignorles de tits à 140 acres. L'étendue en petits fruits est de 450 acres, et les vignorles de dix à 140 acres. L'étendue en petits fruits est de 450 acres, et les vignorles de dix à 140 acres. L'étendue en petits fruits est de 450 acres.

Les récoltes de grains diminuent généralement. A l'exception de l'avoine et du sarrasin qui indiquent des augmentations dans l'étendue et la production, toutes les autres récoltes de grain, accusent des diminutions. Toutes les récoltes de grain, excepté l'avoine, sont moindres en étendue et en production 'qu'elles n'étaient il y a quarante ans. Les récoltes fourragères se montrent sous un meilleur jour. La superficie et le rendement du foin sont plus élevés qu'il y a dix ans, de même pour le blé d'inde et les racines, mais les pommes de terre indiquent une diminution. Le foin de 1911 compare avantageusement avec elui de 1871.

une diminution. Le foin de 1911 compare avantageusement avec celui de 1871. Le tableau V donne les arbres fruitiers de la province, groupée en arbres en rapport et arbres non en rapport. La vallée d'Annapolis est fameuse par ses vergers; ce terme s'applique généralement à la région qui s'étend à 'travers les districts d'Annapolis, Kings et Hants, et parliculièerment aux vallées des rivières Annapolis, Cornwallis et Gaspereaux. Il y avait dans ess trois districts au dernier recensement, 1,079,635 pommiers en rapport et 690,950 non en rapport au précédent; et dans tout la province il y avait 1,534,820 pommiers en rapport et 884,070 non en rapport au dernier recensement, emparativement à 1,203,745 en rapport et 771,830 non en rapport au recensement précédent. Le nombre de pêchers en rapport était de 2,918 en 1910 contre 4,482 en 1900; de poiriers, de 35,332 contre 21,014; de pruniers, de 52,746 contre 93,790; de cerisiers, de 31,056 contre 43,153; et d'autres arbres fruitiers, de 2,852 contre 14,806, chiffres qui indiquent une diminution considérable durant la décade.

Le nombre d'animaux de ferme, donné au tableau VI, est monidre qu'au recensement de 1901 pour les chevaux, vaches laitières, autres bêtes à cornes, moutons, dindons, oies et canards, et plus élevé pour les pores, poules et poulets, les ruches d'abeilles, et ainsi pour les chevaux, bêtes à cornes et moutons de race.

Le nombre d'animaux vendus en 1910 (tableau VII) était plus élevé qu'en 1900, de 1,064 pour les chevaux, vaches laitières et autres bêtes à cornes, et de 3,500 pour les porcs, mais le nombre était moindre de 35,382 pour les moutons et de 130,932 pour la volaille. Le produit de la laine en 1910 était de 174,433 livres en moins qu'en 1900, et le beurre de menage de 2,604,388 livres en plus. Le produit total du lait sur la ferme était de 425,785,151 livres et du lait envoyé aux fabriques ou vendu, de 41,719,964 livres. Le produit du miel était de 25,376 livres et des æufs, de 5,183,295 douzaines, soit 764,056 douzaines de plus qu'en 1900.

Le l'ableau VIII montre la valeur des fermes, des animaux et des produits, par districts en 1911, et pour la province en 1901 et 1911. Les terres et les bâtiments étaient évalués d'après le recensement à \$58,752,384 en 1901, et à \$02,115,676 en 1911, soit une augmentation de \$33,363,292 dans la décade. Le loyer de la terre et des bâtiments pour la même période accuse une augmentation de \$174,165 et la valeur des instruments aratoires, une augmentation de \$174,165 et la valeur des instruments aratoires, une augmentation de \$1,680,668. La valeur des chevaux, vaches laitières, autres bêtes à cornes, moutons, pores, volaille et ruches de miel, a augmenté durant la décade de \$10,603,624 à \$16,046,578; la valeur des récoltes des champs, de \$8,584,956 à \$10,877,140, et la valeur des légumes, fruits de vergers et petits fruits, de \$1,407,-369 à \$2,981,484. La valeur des animaux vendus durant l'année 1910, était de \$3,124,842 comparée à \$1,427,777 en 1900; la valeur des produits laitiers, de \$7,489,314 en 1910 contre \$2,885,997 en 1900, et la valeur des animaux abattus sur la ferme, de \$1,372,050 contre \$1,247,358. Divers autres produits de la ferme étaient évalués à \$1,119,938 en 1910, contre \$743,642 en 1900. Les valeurs des fermes et bâtiments, du loyer des terres et dépendances, des instruments aratoires, des animaux, des récoltes des champs, des légumes, des fruits de vergers et petits fruits, des animaux vendus, des produits laitiers, des animaux abattus et des autres produits, sont de \$51,328,748 plus élevés en 1911 qu'en 1901-les totaux pour les deux années étant de \$140,270,293 et \$88,941,545 respectivement. Le nombre de semaines de travail à gages sur la ferme était de 103,507 en 1910 avec une valeur de \$820,280, contre 182,309 semaines de travail avec une valeur de \$960,227 en 1900.

La superficie des récoltes des champs était de 730,146 acres en 1900, de 17,207 acres en 1911 et de 711,387 acres en 1911. Les récoltes montrant des augmentations en 1911 sur 1900 sont l'avoine, le sarrasin, les pois, le lin, l'alfalfal, le blé d'inde pour fourrage et les racines.

TABLEAU I. Terres occupées en 1911 et 1901.

Liste.	Anna- polis	Anti- gonish	Cap Bre- ton-N. et Victoria	Cap Bro- ton-S.	Col- chester	Cumber- land	Digby
Occupants étant Propriétaires	3,094 125	2, 223 50	2,608 64	1,898 67	3,023 96	3,541 208	2,915 88
taires	4	3	. 23	1	29	35	19
Au-dessous de 1 acre. " 1 à au-dessous de 5	°~36	22		. 45	18	1 3	
acres	447 246 535 785 750 424 3,223	91 104 441 854 605 159 2,276	146	429 595 388 86	152 190 511 771 935 571 3,148	258 744 967 772 523	213
-	Guys- borough	Halifax, cité et comté	Hants	Inver- ness	Kings	Lunen- burg	Pictou
Occupants étant Propriétaires No. Locataires " Propriétaires ct loca-	2,394 • 52	3,915 191	254	87	3,358 181	216	119
taires	62	. 76			88		
1 à au-dessous de 5 acres	419 175 438 585 505 269 2,453	738 513 1,113 660 580 440 4,120	267 541 50 672 673	148 761 1,251 1,061 259		500 1,556 927 688 5 306	155 596 1,295 916 25
						Totau	¢.
- "	Richmond		lburne Quecns	Yarmoutl		11	1901
Occupants étant PropriétairesNo. Locataires	2,31 4	5	3,069 140 51		617 121	51, 107 2, 104 395	53,95 1,37
Occupants de Au-dessous de 1 acre. "	6	7	88		17	1,141	1,55
1 à au-dessous de 5 acres	42 32 58 49 38 9 2,37	0 4 6 5	713 478 935 429 337 280 3,260	1,	327 453 138 493 229 98 755	6,212 4,761 12,647 13,277 10,717 4,851 53,606	6,98 4,46 13,24 14,23 11,07 4,48 56,03

TABLEAU II. Terres classifiées selon la tenure et la condition.

18,581 3,223 847,280 369,194 388,747 90,218 278,976 188,923 15,348 53,308 8,652 2,384 19 35 Guys- orough	2 355 230 225 4 111 118 95 6 47	, 962 , 276 , 840 , 246 , 400 , 846 , 627 , 410 , 636 , 636 , 7079	Cap- Breton-N et et Victoria 29,888 2,695 867,264 285,508 275,055 8,453 71,447 212,061 154,934 7,679 35,582 299 524	Cap-Breton-S.  53,352 1,966 462,016 166,118 163,175 2,943 47,042 119,076 105,224 6,362 14,275 428 246 2 -	23,664 23,664 23,148 928,640 13,482 123,712 344,545 290,388 27,952 75,367	1,077,12 529,63 500,32 29,30 137,58 392,04 296,76 19,50 87,72	Digby  20,167  3,022  640,000  624,303  27,248  20,167  3,022  644,000  4,747  229,417  148,136  64,310  27,248
3,223 847,280 369,194 358,747 10,447 90,218 278,976 188,923 15,348 53,308 8,652 2,384 19 35	2 355 230 225 4 111 118 95 6 47	,276 ,840 ,246 ,400 ,846 ,627 ,619 ,410 ,636 ,079 318 100	2, 695 867, 264 283, 508 275, 055 8, 453 71, 447 212, 061 154, 954 7, 679 35, 582 299 524	1,966 462,016 166,118 163,175 2,943 47,042 119,076 105,224 6,362 14,275 428 246 2	3,148 - 928,640 468,257 454,449 13,808 123,712 344,545 290,388 27,952 75,367	3,78 1,077,12 529,63 500,32 29,30 137,58 392,04 296,76 19,50 87,73	3,022 640,000 264,303 27 264,303 27 259,556 4,747 58 35,186 44 229,117 71 148,136 56,310 27 21,688 70 1,496 823 14 88
847, 280 369, 194 358, 747 10, 447 90, 218 27, 28, 28, 28, 28, 28, 28, 28, 28, 38, 308 8, 652 2, 384 19, 35 Guyse	355 230 225 4 111 118 95 6 47	,840 ,246 ,400 ,846 ,627 ,619 ,410 ,636 ,079 318 100	867, 264 283, 508 275, 055 8, 453 71, 447 212, 061 154, 954 7, 679 35, 582 299 524	462,016 166,118 163,175 2,943 47,042 119,076 105,224 6,362 14,275 428 246 2	- 928,640 468,257,454,449 13,808 123,712 344,545 290,388 27,952 75,367	1,077,12 529,63 500,33 29,30 137,58 392,00 296,76 19,50 87,73	00 640,000 22 264,303 27 259,556 4,747 38 35,186 44 229,117 37 148,136 56,310 27 21,688 70 1,496 823 14 88
8,652 2,384 19 35	Halifeite	318 100	299 524	428 246 2	661 377	1,27	70 1,496- 62 823 14 8
2,384 19 35 Guys-	eite	100	524 1	246 2	377	86	62 823 14 8
	eite	fax.					
	eom		Hants	Inver- ness	Kings	Lunen- burg	Pictou
17,048	80	), 257	19,703	25,571	21,78	33,2	60 35,858
2,453 059,840 237,028 233,388	1,358	3,960 9,952	786,560 360,919	901,600 406,120	552,966 305,38	769,2	80 719,360 66 364,957
3,640 26,948 210,080 186,086 24,393	33 33 23	9,838 0,114 4,252	70,551 290,368 223,592	73,198 332,922	131,45 173,93	74,7 1 265,4 6 184,9	10 135,753 56 229,204 64 137,825
17,885	31	0,607	50, 190	57,392	ì	1	
309 236	- 2	1.562	1,643	338	4,18	2 1,4	08 1,367 21 24
5	L.,					3	10 15
Richme	ond		et	Yarmout		Tota	
		_ (	Quecns			911	1901
			24, 211		1	492,338	459,574
31 13 13	12,960 39,453 36,399 3,054 22,341 17,112 96,353 6,001		- 1	549, 147, 140, 7, 35, 112, 65,	604 13 861 5 214 5 647 533 1 328 3 703 2 507	,235,871 ,069,931 165,940 ,248,719 ,987,152 ,903,410 266,562	56,033 13,483,671 5,080,901 4,974,559 106,342 1,257,465 3,823,433 2,845,384 730,146
1	57		. 823 475	1,	752 051 7	40,512 17,618 140	34,277 7,581
24.00	2, 453 559, 840 5599, 840 55999, 840 55999, 840 55999, 840 55999, 840 55999, 840 55999, 840 55999, 840 55999, 840 55999, 840 55999, 840 55999, 840 55999, 840 55999, 840 55999, 840 55999, 840 55999, 840 55999, 840 55999, 840 55999, 840 559999, 840 559999, 840 559999, 840 559999, 840 5599999, 840 5599999, 840 55999999, 840 559999999999999999999999999	2,453 30,940 31,523,388 3,640 3,640 1,253,388 3,640 1,250,648 2,210,680 2,310 17,885 309 239 17,885 309 239 18,300 13,273 2,372 312,960 13,273 13,273 13,273 13,273 13,273 13,273 13,273 13,273 14,393 15,500 16,500 17,885 18,500 19	2, 433 4, 190 980 980 980 980 980 980 980 980 980 9	2,433 4,100 2,469 786,569 786,	2, 433 4, 109 2, 248 3, 720 1993, 401 1, 355, 907 287, 928 3, 369, 952 3, 969, 991 287, 928 3, 369, 952 3, 969, 991 287, 928 3, 369, 952 3, 969, 991 287, 928 3, 369, 952 3, 969, 991 29, 983 39, 887, 97, 551 7, 5460 29, 983 39, 887, 97, 551 7, 5640 29, 984 39, 887, 97, 551 7, 5640 29, 985 39, 887, 97, 551 7, 5640 29, 985 39, 987, 97, 97, 97, 987, 987, 987, 987,	1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1	1. 4. 130

TABLEAU III. Récoltes de grain en 1910 et 1900.

Récoltes.	Anna- polis	Anti- gonish	Cap- Brcton-N et Victoria	Cap- Breton Sud.	Colches- ter	Cumber- land	Digby
Tout le bléac	4 877	1,952 36,342	56 886	11 277	1,169 21,244	2,891	
Blé d'automneac	14	1	-	1	5	-	13
Blé de printempsac.	187	1,951	10 56	11	120 1,164	2:891	-
Drgc bois	4,567 420	36,330 247	876 297	272 31	21,124 268	51,461 740	13
bois.	12,338	6.726	5,413	696	6,507	17,260	5,76
bois.	185,715	7,296 212,675	6,448 133,123	2,895 64,100	11,739 418,639	10,508 321,280	1,11
Seiglcnc.	420	- 6	-	=	-6	30	
Blé-d'inde à grainac. bois.	23		-	-	2		2
Sarrasinac	1,137 771	251	-4	-,	130 1.993	25 2.936	10
Fèves (haricots)ac	16,528 267	5,562 19	124	20	46,533	58,423	3,17
		301	28	20	71	64	22
Poisbois.	197	10 120	1 9	- 6	34	- 8 159	12
Linac. bois.	-				-	´ -	
Grains mélangésac. bois.	598 19,893	23 815	2 50	2 75	171 6,353	14,041	Ξ
-	Guys- borough	Halifax, cité et comté	Hauts	Inversess	Kings	Lunen-	Pictou
Fout le bléac.	118	172	630	205	319	64	4.364
bois Blé d'automneac.	2,351	3,272	12,958	3,282	6-988	1,564	76,779
bois.	25 117	172	82 626	25 203	112 314	23 63	24
bois.	2,326 47	3,272	12.876	3,257	6,876	1,541	4,362 76,755
bois. bois. bois.	1.268	90 2,461	288 6,358	273 5,105	7,710	1,694 51,549	8,056
voineae. bois.	1,788 64,855	2,342 85,768	7,233 234,663	9,827 266,747	10,610 372,446	1,972 71,996	15, 152 421, 643
eigleac. bois.		3	14	200,111	188	100	_
lé-d'inde à grainac.	-	67	237 2	-	2,532	1,965	5 1
arrasinbois.	160	307	37 356	154	1,208	- 47 100	43 821
èves (haricots)sc.	4, 193	6,884	7,388	3,725	29,202 220	2,859	.19,387
bois.	192	339	1,278	- 1 12	3,647	70 1,220	204
oisac. bois.	1 23	11 292	111	49	65	16 287	118
inac.		- 3	19 140	-		- 2	i
rains mélangésac.		15	280	1	460	28	383
bois.		552	8,160	11	16,607	830	10,555

TABLEAU III. Récoltes de grain en 1910 et 1900 .- suite.

		Sheliouree		Tata	2.1
Récoltes.	Richmond	et Queens	Yarmouth	1910	1900
Tout le bléae. bois.	21 442	3 64	5 111.	12,187 223,033	16,33 248,48
Bis d'autonneae.	= [		. =1	35 748	2,150 2,150
Bl6 de printempsac. bois.	21 442	641	5 111	12, 152 222, 285	16,17- 246,32
Drgcbois.	68 1,553	1.972	1,483	5,348 142,223	7,710
Avoine se.	1,291 34,022	477 15, 376	656 23.282	96,177 2,973,769	91.08 2.347.59
Seigleac.	=	2 20	3.	349 5,367	1,01
Blé-d'inde à grainsc.	- [	25	1 32	2,684	17 9,35
Sarrasin,	2 38	72 1,907	4 57	9,536 206, <b>0</b> 05	9,37 196,49
reves (haricots)ac.		25 426	7 140	730 12.251	16,08
Poisac.	=	2 23	11 202	1,873	15 3,09
in	-		3	20 158	-
Grains mélangés ac. bois.	= [	15 427	=1	2,420 78,369	2,90 90,86

TABLEAU IV. Récoltes fourragères, pommes de terre (patates), racines, etc.

Altalia. tosses   \$3,912   42,088   31,509   16,429   79,579   91,564   22,39   Bild-d'inde pour fourrage.act.   104   3   -   5   15   15   Autres récoltes fourrage.act.   104   3   -   5   15   15   Autres récoltes fourrage.act.   104   5   70   70   Bild-d'inde pour fourrage.act.   104   5   70   70   Bild-d'inde pour fourrage.act.   104   5   70   70   Bild-d'inde pour fourrage.act.   105   10   10   10   Bild-d'inde pour fourrage.act.   104   10   10   10   Bild-d'inde pour fourrage.act.   105   10   10   Bild-d'inde pour fourrage.act.   10   10   10   10   10   Bild-d'inde pour fourrage.act.   10   10   10   10   10   10   10   Bild-d'inde pour fourrage.act.   10   10   10   10   10   10   10   1									
Altalia. tosses   \$3,912   42,088   31,509   16,429   79,579   91,564   22,39   Bild-d'inde pour fourrage.act.   104   3   -   5   15   15   Autres récoltes fourrage.act.   104   3   -   5   15   15   Autres récoltes fourrage.act.   104   5   70   70   Bild-d'inde pour fourrage.act.   104   5   70   70   Bild-d'inde pour fourrage.act.   104   5   70   70   Bild-d'inde pour fourrage.act.   105   10   10   10   Bild-d'inde pour fourrage.act.   104   10   10   10   Bild-d'inde pour fourrage.act.   105   10   10   Bild-d'inde pour fourrage.act.   10   10   10   10   10   Bild-d'inde pour fourrage.act.   10   10   10   10   10   10   10   Bild-d'inde pour fourrage.act.   10   10   10   10   10   10   10   1	Récoltes.			Breton N.	Breton-			Digby	
Alfalfa						55,892 79,570		17,914 23,955	
Bided Tinde pour four rage. act.   104   5	Alfalfaac.		1	- 1		- 1	1	20,000	
Autres #Gooltes fourragersase., 2021 01 - 40 1855 146 146 147 145 146 147 145 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147		104	3	i =1		- 15	3	1001	
Autrea fecoltes fourregères ac.   128   88   70   471   45   105	tonnes	925	61		49	185	149	7	
Pommes de terre (gataties)  sec.   2,015   1,011   1,707   1,383   1,765   2,399   1,05   1	Autres récoltes fourragères ac.						105	2	
Narvets-  25, 694   109, 302   169, 004   129, 489   229, 333   39, 0132   209, 889			246					12	
Navetas. a.c. 1,230 s31 114 122 1,065 570 6 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	Pommes de terre (patates)ae.								
Betternves fourraghresac.   10,604   106,801   19,424   29,836   300,704   112,239   180,8	Navetsan	1. 230		134	130,400			200,00	
Bettenvec four ragers. ac. 115 2 2 4 43 18  Bettenvec à sucre. ac. 20 3 76 838 247 4  Bettenvec à sucre. ac. 20 - 2 4 3 6 5  Bettenvec à sucre. ac. 20 - 2 4 3 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	bois	401.604	106,801	19,424	20.826	500.704		186,58	
Betteruve à sucreac. 20 - 2 4 3 6 6 6 7 6 7 6 7 6 7 7 6 7 7 7 7 7 7 7	Betteraves fourragèresac.	115	2	2	4	43	18	4	
Matters racines         248         3         29         47         26         75           Autres racines         .ac.         .77         1         7         6         27         27           Tabac         .ac.		1,333	22	38				45	
Autres nacines ac. 77 i 7 6 27 27 Tabac			-	2				1	
Tabac.		240		49		95	(0)	3	
Tabac ae			18	56				38	
Houblon 10	Tabac ac			i -		1	7 000	-	
194   - 5   39   22	liv.	10	-	-	-	-		-	
Graine d'herbe			-	( -	(	( =:	1 -1	-	
Tréfic rouge liv.   -   7   -   20/ -   15	c · · · · · · · liv.							1	
Treifig aleika	Craine d'herbe		525	180	30	1,820		12	
	Trèfic alsikeliv.				120	_	15		

TABLEAU IV. Récoltes fourragéres, pommes de terre (patates).)

Récoltes.	Guys- borough	Halifax, cité et comté	На	ants	Inver	ness	Kings	Lunen- burg	Pietou
Foin aa  Alfalfa. tomes  Blé d'inde pour fourrage. aa  Blé d'inde pour fourrage. aa  Autres révoltes fourragères ac  Pommes de terre (patates)ac  Navets. au  Betteraves fourragères ac  Betteraves à auere  Betteraves à auere  Louis  Autres racines  1000.  Autres racines  1000.  Tabac  Blé  Houblom ac  Graine d'herbe. It  V Trêlf croupe. It  V Trêlde aiskere . It  V	22,027 - 1 6 17 53 846 85,987 112 24,584 2	25,754 35,947 	51 204 231	i, 939 , 830 - 111 83 99 , 492 , 584 716 854 575 10 106 73 533 - - 12 242 - -	2,2 275,5 275,4	180 180 181 161 167	47, 610 66, 230 1 1 347 3, 164 74 267 5, 703 646, 446 1, 079 459, 175 14 186 19 187	34, 621 43, 391 - 22 1.56 36 37 1. 829 226, 173 104, 867 1, 296 1, 296 1, 296 1, 297 1, 299 1, 899 2, 299 1, 899 2, 33 1, 899 2, 1, 899	40, 642 60, 649 77 16 15 163 259 2429 282, 987 206 3 3 8 8 163 259 264 27 265 265 266 3 3 3 8 163 259 265 27 27 285 285 285 285 285 285 285 285 285 285
Récoltes.	Richmond	Shelbu et Que	rue	Yarn	nouth		Total	ax. 1900	
Foin	10,444 14,804 	15,-	150 - 5 49	. 2	5,571 2,313 - 2 21		542,007 724,393 10 25 561 5,205	554,371 658,330 2,182	ac.
Pommes de terre (patates)  v. iii. bois. Navets	917 97,571 48 9,784 15 - 1	56,3 57,9	60		291 725 933 1,509 481 7,228 43 489 4 49 75 601		2,273 4,616 30,802 581,757 8,411 080,976 575 7,178 89 1,060 4,746	5,642 37,459 4,394,413 6,557 2,074,806	ac.
Pabac ac.  Houblon ac.  Graine d'herbe liv.  Prèfle rouge liv.  Frèfle alsike liv.			00 89		86		110 2 1,045 36,315 1,213 1,213	560 4,571 26,304 420	

TABLEAU V. Arbes fruitiers et fruits en 1910 et 1900.

Liste des fruits.	Anna- polis	Anti- gonish	Cap-Bre- ton-Net Victoria	Cap-Bre- ton-S.	Colches- ter.	Cumber- land.	Digby.
Pommiers en rapportnomb.	343,565	11,944	9,011	6,093	32,178	53,768	67,478
Ponimiers non en rap-	173, 196	3, 139	5,387	3,907	11,025	32.974	16,072
omines bois.	344,894	9,848	8,429	4,781	22,291	34,415	59.98
Pechers en rapportnomb.	, 852 368	20	- 3	- 5	12 20	7 11	149
Pêches non en rapport " Pêches bois	368 255	_1	1	- 3	-	15	11
Poiriers en rapportnomb.	10,170	76	73	16	222	369	84
Poiriers non en rapport. "	4,885	51	238	- 29	356	908	32 67
Poiresbois Pruniers en rapport nomb.	6,676 6,801	36 422	18 1,649	850	155 1,284	-2,663	1,58
Pruniers non en rapport "	2,574	362	2,546	1,003	1,693	3,344	61
Prunes bois.	2,413	192	787	138	680	1,069	86
Cerisiers en rapport nomb. Cerisiers non en rapport "	2,658 1,011	849 204	177 134	282 175	1,009	9,478 4,672	4, 25 58
Cerisesbois	2,158	346		8	. 255	1,180	3,32
Autres arbres fruitiers					-		
en rapportnomb.	163	25	50	1,157	28	52	3.
non en rapport	42	1	30	56	29	114	31
Autres fruits bois	58	142	12	11	157	15 322	68 68
Raisins liv.	3,707 52,906	1.390	1,541	2.025	230 16,714	35.024	9.20
Gadelles et groseilles. pt.	12,652	1.014	1,839	643	2,365	9,724	2.58
Autres petits fruitsboites	10,225	15			379 3,720	376 88,669	16 29
Suere d'érable liv Sirop d'érable gal.	539 219	75			3,720	5,629	29
Liste des fruits.	Guys- borough	Halifax, cité et comté	Hants	Inver- ness	Kings	Lunen- burg	Pictou
Pommiers en rapport .nomb. Pommiers non en rap-							55,87
port"	2,259	9,038 10,522	93,337 182,061	6,246 8,725	424,417 762,250		26, 19 45, 32
Pontines bois. Pechers en rapportnonib.	3,414	10,522	182,061	8,725	1.174	373	40,02
Pechers non en rapport	-	13	145	1	1,249	128	1
ches bois.		10 324		1 49	534 16,546		56 56
oiriers en rapport nomb.	15	324 244	3,336		11,464	1.735	74
Poires hois.	8	82	1,882	18	11,642	787	42
runiers en rapportnomb.	321 313	1,692 1,598	3,835 5,329	961 1,037	21,446 8,104		3,85
Pruniers non en rapport " Prunesbois.	234	1,598 488	5,329 945	360	6.368	579	1,40
	114	645	1,204	592	5.326	754	3.36
crisiers en rapport nomb.	119	237	931 365	594 140	1,261 888	479 110	2,25
Crisiers non en rapport "			202	110	000	110	
Cerisiers non en rapport " Cerisesbois.	41	72					
Cerisiers non en rapport Cerises bois. Autres arbres fruitiers en rapport nomb.	41	325	193	1	410	249	
Cerisiers non en rapport " Zerises bois. Autres arbres fruitiers en rapport nomb. Autres urbres fruitiers	41	325 25	99		521	120	4
Cerisiers non en rapport " Cerises bois. Autres arbres fruitiers en rapport nomb. Autres urbres fruitiers non en rapport " Autres fruits, bois.	41	325 25 121	99 177	_6	521 171	120 83	59
Cerisiers non en rapport " Cerises	41 - -	325 25 121	99 177 6,548	6	521 171 5,246	120 83 1,280	59 70
Cerisiers non en rapport " Cerises	7,030	325 25 121 . 111 6,727	99 177 6,548 15,257	6 - 153	521 171 5,246 252,899	120 83 1,280 11,227	59 70 52,29
Cerisiers non en rapport " Cerises. bois. Lutres arbres fruitiers en rapport. nomb. Autres urbres fruitiers non en rapport. " Antres fruits. bois. Raisins. liv. Fraises. bottes. Gadelles et groseilles. pt.	41 - -	325 25 121 111 6,727 7,367	99 177 6,548 15,257 10,536	6 - 153	521 171 5,246 252,899 9,083 19,160	120 83 1,280 11,227 13,128 6,189	59 70 52,29 5,75
Autres urbres fruitiers	7,030	325 25 121 . 111 6,727	99 177 6,548 15,257 10,536 4,419	153 2,036	521 171 5,246 252,899 9,083	120 83 1,280 11,227 13,128 6,189	59 70 52,29 5,75

TABLEAU V. Arbes fruitiers et fruits.

*	Rich-	Shel-	Yar- ·	To	TAUX
Liste des fruits	mond	burne et Queens	mouth	1910	1900
Pommiers en rapport	2,351	47, 106	39,843	1, 534, 820	1,203,74
Pommiers non en rapport "	1,999	10, 629	6,670	884,070	771.83
Pommesbois	1,794	40,924	28,252		
Pechers on rapportnomb.	· -	37	65	2,918	4,48
Péchers non en rapport "	1	. 13	17	2.038	6,01
Pêchesbois.	***	11	. 6	1.044	3,23
Poiriers en rapportnomb.	8	668	377	35,352	21.01
Poiriers non en rapport	17	507	237	25,130	35.08
Poires bois.	1	698	194	23,506	14,88
Pruniers on rapportnomb	266	1,348	504	52,746	93.79
Pruniers non en rapport"	238	1,228	547	37,739	78,65
Prunesbois	111	202	142	16,982	28,93
Cerisiers en rapportnomb.	26	263	62	31,056	43, 15
Cerrisiers non en rapport"	7	45	67	13, 527	18,88
Perises bois	3	32	17	9,706	16,6€
Autres arbres fruitiers en rapportnomb.	-	. 47	51	2,852	14.80
Autres arbres fruitiers non en rapport "	-	5	15	1,141	3,32
Autres fruits bois	- 1	13	13	1,580	2,22
Raisinsliv.	95	2,942	2,358	24,231	5,54
Fraises boites	39	2,413	156, 144	622,982	2,75
Gadelles et groseillespintes	535	3,518	11,661	96,036	115, 31
Autres petits fruitsboites	-	907	2,180	48,168	992,78
Suere d'érable liv.	-		- 1	96,315	112,49
Sirop d'érable galls	-	- 4	-	6,424	( -

TABLEAU VI. Animaux de la ferme en 1911 et 1901.

Sortes	Anna- polis	Anti- gonish	Cap Bre- ton N. et Victoria	Cap Bre- ton S.	Colches- ter	Cumber- land	Digby
Tous les chevauxnomb.	3,429	3,446		2,350	6, 231	7,486	1,29
ans	2,935	2,698	3,087	2,170	5,102	6,292	1,13
ans	494	- 748	482	180	1,129	1,194	16
Vaches laitières" Autres bêtes à cornes"	6, 177 10, 831	7,914	9,126		11,898	10,666	4,29
Moutons"	8,544	12, 086 21, 390	5,960 19,790	2,859 10,670	15,520 14,064	17,086 12,542	7,47
Pores	5,326	2,301	1,694	1,145	5,558	6, 252	4,67 2,97
Dindons "	662	182	135	39	2,852	1.247	2,97
Dies	574	350	311	312	2,611	3,650	17
Canards"	401	100	370	412	747	1,126	- 45
Poules et poulets "	59,087	33, 293	39,837	43,417	66.878	78,028	36.96
Ruches d'abeilles "	225	-	2	5	6	125	1
Animaux de race!	- 1						
Chevauxnomb.	35	9	9	7	18	62	
Bêtes à cornes "	146	55	34	24	263	463	4
	25	30	104	1	1	261	
Pores "	67	9	16	15	51	114	

TABLEAU VI. Animaux de la ferme en 1911 et 1901.

Surtes	Guys- borough	Halifax, cité et comté	Hants	Inver- ness	Kings	Lunen- burg	Pictou
Tous les chevauxnomb. Chevaux au-dessus de 3	1,703	3,429	4;260	5,601	6,225	1,824	6,569
ans"	1,442	3,054	3,540	4,628	5,216	1,588	. 5,508
Cucvaux au-dessous de 3 ans.  Vaches luitières.  Autres bêtes à cornes.  Moutons.  Pores.  Dindons.  Genards.  Canurds.  Ruches d'abeilles.  Ruches d'abeilles.  Autimant de race'	261 4,779 5,233 11,380 1,528 28 370 96 29,067	375 7,000 7,991 9,898 4,114 1,026 2,285 1,787 89,518	729 7,719 9,951 11,560 4,237 3,036 2,785 1,244 54,605 182	973 13,015 12,686 31,523 2,631 2,26 1,487 286 52,173	1,009 ,7,262 11,406 8,711 9,110 566 1,304 1,044 71,814 542	236 6, 491 12, 460 10, 344 6, 440 145 752 893 72, 550 18	1,061 12,315 11,292 23,004 3,961 1,576 883 848 81,965
Chevnuxnomb, Bêtes à cornes	58 1 2	9 50 22 11	39 168 80 9	8 18 13 7	103 424 24 153	9 40 2 26	23 230 172 57
. Sortes			· Rich mond	Shel- burne et Queens	Yar- mouth	Tora	UX 1901
Tous les electruix.  Chevaux su-dessus de 3 ans.  Vaches hittères.  Autres bétes à cornes.  Moutons.  Oles.  Canards.  Coules et poulets.  Animus de race  Chevaux.		6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	1,497 1,340 1,57 5,167 3,876 12,526 1,084 7 481 194 22,396	1,112 1,007 105 4,181 5,410 7,579 2,446 68 273 308 41,880	1,318 1,255 63 4,749 6,003 2,704 2,519 31 182 555 36,938 11	61,355 51,998 9,357 129,302 158,122 220,907 63,322 11,945 18,782 10,488 910,408 1,236	62,508 55,530 6,978 138,817 177,357 285,244 45,405 23,564 22,189 12,801 738,125 989
Chevaux.  Bâtes à cornes.  Moutons.  Pores.		44	2 4 7 1	78 10 15	13 212 103 102	2,315 862 661	2,022 1,044 524

<sup>1</sup> Compris dans les précédents.

TABLEAU VII. Animaux vendus et produits des animaux en 1910 et 1900.

TABLEAU VII.	Ammau	A VC	iiuus i	e produit	s des anim	aux en 19	10 et 190	J.
Sortes.	Anna- polis.		nti- nish.	Cap-Bre- ton N. et Vietoria.	Cap-Bre- ton S.	Colehes- ter.	Cumber- land.	Digby.
Animaux vendus — Chevaux nomb. Vaches laitières " Autres bêtes à cornes" Moutons " Pores " Volaille" Produits des animaux —	469 1, 218 3, 991 4, 955 6, 186 7, 053	,	403 587 3, 287 11, 190 2, 147 2, 428	685 1, 132 6, 432 818 6, 092	409 418 2,493 292 2,637	1,139 3,454 6,428 5,304 17,428	1,29 4,818 4,416 3,568 4,92	542 1,846 2,061 1,015 3 033
Laineliv. Tout le lait" Beurre de ménage" Fromage de ménage" Lait envoyé à la fabrique	26,950 23,082,916 812,828 . 25	24, 90 51	68, 497 05, 735 17, 369 70, 339	58,481 29,038,918 541,124 3,475	48,739 20,342,030 274,896 400	41,610 40,540,758 915,086 105	34,965 34,892,655 1,423,315 105	15,894 14,813,407 467,676 224
ou venduliv. Crême envoyé & la fa- brique ou venduliv.	906,885 152,605		16,561 86.010		4,222,710	11,038,052 306,319		
Miel	2,560 365,036		74,325	223,109	508	-	2.080	235
	Guys- borough	cité	lifax é et nté	Hants	Inver- ness	Kings	Lunen- burg	Pictou
Animust vendus—— nomb. Cleven—— nomb. Cleven—— nomb. Cleven—— " Autres betes à cornes." " Mostona" " Volaille" " Volaille" " Produits des animusts—— I'v Tout le lait," " Beurre de ménago" " Beurre de ménago" " Evimage de ménago" " Crême envoyée à la fa- crême envoyée à la fa- liv. Crême envoyée à la fa- liv. L'unique ou vendus	336,674 12,342	2 3 22,42 53 2,24	8,442 1,525	610 1, 194 2, 322 5, 176 4, 740 16, 843 38, 505 741, 763 2, 090 3, 018, 520 18, 530 2, 850 274, 018	748 3, 173 11, 540 1, 288 5, 663 94, 295 41, 095, 101 753, 793 97, 165 904, 317	778 1,628 4,758 5,292 9,113 10,542 29,855 25,507,710 1,079,096 1,800 546,312 457,765 13,899 416,861	681,560 2,690	1, 106 1, 958 8, 752 3, 194 13, 630 78, 879 38, 341, 896 900, 600
_	Richmo	ond		lburne et ueens	Yarmouth		Totau	x
						191	0	1900
Animaux vendus— Chevaux		119 233 655 3,135 485 2,410		107 502 1,123 1,598 1,018 1,448	1.7	98 44 46 41	6,539 13,773} 41,162 84,374 48,486 29,260	60,410 119,756 44,986 260,192
Laineliv. Tout le lait	14, 514 321 1	.923 .627	14	22,971 1,167,603 448,498 210	9,4 18,406,9 910,4	99 425,7 87 11,6 - 2	98,091- 85,151 65,130 00,170	872,544 9,060,742
ou vendu		,510 - - - - 315		2,408 250,631	966,3 4,9 196,1	12 1,6	19,964 31,729 25,376 83,295	. 15,122

Tonte de 1911

TABLEAUX VIII. Valeurs des terres, des animaux de la ferme et des produits.

Liste	Anna- polis	Anti- gonish	Cap- Breton Nord et Vietoria	Cap- Breton Sud	Colches- ter	Cumber- land	Digby
. *	8	\$	\$	s	8	8	\$
Terres en propriété Bâtiments Loyer du terrain et des bâti-	4,924,446 3,764,533	1,604,459 1,499,787			3,651,625 2,555,302		2,610,910 2,400,765
Instruments aratoires	16,078 355,978	3,468 170,742	7,641 220,959	19,423 155,041	24,771 383,962	27,589 455,244	12,108 142,012
Chevaux	458, 284 271, 357 312, 797	343,114 228,364 151,455	370,279 257,677 69,405	256,487 195,753 34,700	761, 166 430, 169 244, 755	380,544	132,718 137,225 228,585
Moutons	33,064 53,414	78,103 20,154	69,742 16,980	37,347 11,673	51,139	43,760 44,354	16,892 27,011
Volaille	968 848,160			306,024	1,073,821	1,132,699	50 403,518
Légumes. Fruits du verger. Petits fruits (1910).	168,779 302,099 8,865	9,955 9,895 516	8,944	13,748 7,596 347	33,425 17,718 1,889	34,966	
Animaux vendus, 1910— Chevaux	58,469	40,351	27,054	10,507	76,549 41,708	112,598	13,730
Vaches laitières Autres bêtes à cornes Moutons	48,935 138,769 17,988		18, 279 19, 150 20, 133	7,479 8,433	102,549 19,653	142,372 16,403	50,557 7,044
Pores Volaille Ruches d'abeilles	32, 252 5, 208 30		7,312 2,345	1,350			1,767
Produits de la laiterie, 1910— Lait	253, 679	249,939	294, 483	270,342	413,452	396,061	156,302
Crême Beurre de ménage Fromage de ménage	28,888 158,953 4	107,333	26,778 117,643 401				103,630
Animaux abattus sur la ferme, 1910— Bôtes à cornes	37,101	23, 591	34, 281	7.442	26,690	49.031	5.086
Moutons	1,802 58,669	7,841 26,007	13,739 27,234	5,950 7,813	3,218 46,77	67,083	52,524
Volaille Autres produits de la ferme, 1910—							1,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
Laine Oeufs Miel et eire	391	32,402			78,04	78,119 250	34,912 35
Sucre et sirop d'érable Travail à gages sur la ferme	3,911	15	1	1.028	1,05	1	
Semainesnomb	11,515 110,096					102,172	

TABLEAU VIII. Valeurs des terres, des animaux de la ferme et des produits.

Liste.	Guys- borough	Halifax cité et comté	Hants	Inversess	Kings	Lunen- burg	Pictou
Terre en propriété	1,351,783	3, 057, 200	3,390,863 2,382,161	2, 203, 558	8,449,110 4,891,777	3,806,952	2,847,308 3,112,628
ments Instruments aratoires Chev:ux Vaches laitières	3,375 101,808 177,033 133,322	31,349 193,937 378,940 224,605	388, 426 549, 465 271, 086	4,730 629,140 536,123 325,701	19, 284 602, 830 766, 708 302, 408	15, 204 355, 883 202, 931 236, 684	26, 789 446, 849 778, 107 361, 345
Autres bêtes à cornes Moutons. Pores. Volailles	82,980 43,777 12,573 8,949	156,077 38,150 34,276 31,887	181,907 43,240 34,279 23,318	145,583 101,631 22,231 16,890	264,885 109,923 64,428 25,814	513, 471 35, 668 71, 547	136,029 90,060 30,416
Ruches d'abeilles. Récoltes des champs. Légumes. Fruits du verger (1910).	320, 523 18, 858	58 469,349 113,947	830 727, 175 102, 930	703,053 23,121	2,620 1,136,744 351,884	21,947 131 719,050 114,739	29,848 350 1,103,362 105,943
Petits fruits (1910)	2,807 798	9,552 2,420	159,888 5,100	78,184 407	680, 285 31, 552	77, 270 5, 198	45, 525 5, 572
Chevaux Vaches laitières Autres bêtes à cornes Moutons	22,354 10,149 29,219 13,703	39,434 22,257 47,512 12,256	79, 281 40, 553 68, 344 18, 865	54,136 18,262 103,293 36,047	96,374 63,401 169,027	24,097 30,701 155,267	75,324 34,234 42,082
Volaille	4,217 1,107	15,771 11,229 18	27, 174 8, 917 76	10, 122 2, 789	18,853 57,513 5,620 172	9,906 18,317 4,050 21	30,576 2,450 7,896 45
Produits de la laiterie, 1910— Lait	163, 169 5-262 69, 816	230, 285 4, 256 113, 608	262,873 4,110 152,471	470,480 316,760 158,375	253,606 39,046 164,249	266, 683 16, 425 142, 466	421, 333 56, 622 192, 139
Fromage de ménage Animaux abattus sur la ferme, 1910— Bêtes à cornes	1,250 9,605	18,693	26	8,403	194	312	496
Moutons	3, 162 15, 804 1, 690	2,539 44,017 7,421	56, 563 4, 555 38, 433 14, 971	36,604 14,930 43,788 6,961	16,744 2,064 79,097 8,756	29,227 48,186 101,602 3,344	30,953 6,605 37,714 5,692
1910— Laine Ocufs Miel et cire	7,604 31,103	6,805 74,172 13	8,726 47,528 418	27,590 61,233	6,763 71,361 2,184	7,540 81,920 172	17,503 89,139 320
Sucre et sirop d'érable  Fravail à gages sur la ferme— Semainesnomb.  Valeur\$	2, 246 18, 861	172 4,366 38,843	312 10,986 99,855	2,270 14,486	33, 219 220, 635	257 3, 196 22, 261	656 2,743 22,182

TABLEAU VIII. Valeurs des terres, des animaux de la ferme et des produits.

				1'					
Liste.	Richmond bou	Shel- bourne et	Varmouth	Тот	Augmen-				
		Queens	Turnouti	1911	1901	TATION.4			
	\$	\$	. \$	\$	ş	\$			
Terre en propriété Bâtiments Loyer du terrain et des bâti-	740,604	1,231,441 2,058,576	1,446,526 2,192,505	48,711,970 43,403,706	34, 589, 159 24, 163, 225	14, 122, 811 19, 240, 481			
ments. Instruments aratoires. Chevaux. Vaelies luitières. Autres bêtes à cornes.	2,020 86,812 136,304 130,165 41530	61,443 126,305 140,945 143,246	17,829 138,501 169,503 171,531 155,208	253,704 4;889,567 7,066,274 4,198,881 3,039,909	79,539 3,208,899 3,854,382 2,990,959 2,390,865	174, 165 1, 680, 668 3, 211, 892 1, 207, 922 649, 044			
Moutons Pores Volaille Ruches d'abeilles Récoltes des champs	9,304 7,692	25,369 20,842 11,328 12 247,647	10,261 28,103 13,516 59 319,684	870, 569 539, 969 325, 232 5, 744 10, 877, 140	757,278 387,380 218,223 4,537 8,584,056	113,291 152,589 107,009 1,207 2,292,184			
Légumes. Fruits du verger. Petits fruits (1910)	2,832 1,012		72,762 23,775 14,728	1,346,579 1,548,855 86,050	1,407,369	1,574,115			
Animaux vendus, 1910— Chevaux. Vaches laitières Autres bêtes à cornes. Moutons Pores. Volaille. Ruches d'abeilles	11,691 5,525 10,983 11,154 4,030 1,126	11,317 16,156 38,471 5,274 5,198 922 10	12,825 20,088 63,555 3,343 13,313 2,159 10	766, 084 460, 803 1, 260, 207 291, 202 272, 600 73, 272 674	1,427,777	1,697,065			
Produits de la laiterie, 1910— Lait. Crême. Beurre de ménage. Fromage de ménage. Animaux abatus sur la ferme	186	2,566	226, 656 5, 868 129, 619	4,618,108 612,061 2,251,108 18,037	2,885,997	4,603,317			
1910 Bêtes à cornes Moutons Pores Volaille Autres produits de la ferme	3,584 19,578 559	4,309 1,455 26,849 560	25,420 1,372 41,965 3,575	417,532 128,776 734,948 90,794	1,247,358	124,692			
1910 Laine Oeufs Miel et cire Sucre et sirop d'érable	7,877 24,470 -	5,471 40,375 -	2,091 33,261 6	166, 864 929, 413 3, 876 19, 785	187,097 543,108 2,187 11,250	-20, 233 386, 305 1, 689 8, 535			
Travail A gages sur la ferme— Semainesnomb. Vuleur de	351 2,838	1,724 10,872	5,141 46,083	103,507 820,280	182, 309 960, 227	78,802 139,947			

<sup>1</sup> Le signe (-) indique une diminiution.

TABLEAU IX. Superficies des récoltes des champs les pour années 1911, 1910 et 1900, d'après les rapports du recensement.

	-	1910	1900	Augmentation.1	
Récoltes des champs.	1911			1911 sur 1900	1910 sur 1900
	aeres	acres	aeres	acres	acres
Blé d'automne	70	35	160	-90	-12
3lé de printemps	13,409	12.152	16, 174	-2.765	-4.02
)rge	5,551	5,348	7,710	-2.159	-2.3€
voine	101,010	96,177	91,187	9,923	5,09
eigle	315	349	1,018	-703	-66
lé d'inde à grain	137	64	177	-40	-11
arrasin	11,811	9,536	9,371	2,440	16
èves (haricots)		730	824	121	-6
ois	210	106	156	54	-6
in. Frains, mélangés.	5	20		5	
oin et trèfle.	4,359	2,420	2,900	1,459	-48
om et trenelfalfa		542,007	554,371	-25,533	-12,36
llé d'inde pour fourrage		561		31 412	
utres récoltes fourragères.	1.360	2.273	1,592	412	1,24
ommes de terre (patates)		30.802	37,459	-6.773	
avets		8.411	01,400	~0,773	-6,65
etteraves fourragères.	1.025	575	6,557	5, 350	3.05
etteraves à sucre	150	89	0,337	3,330	0,00
utres racines		540			
abac		-	-	- 1	
Ioublon.	ii - I	2	- 1	- 1	
Superficie totale en récoltes	711.288	712.207	719,556	-8,268	-7.34

<sup>1</sup> Le signe (-) dénote une diminution.

TABLEAU X. Récoltes de grain par superficies, produits et moyennes.

Récoltes	Récoltes, 1910			Rende-	Valeur	Récoltes, 1900	
	super- ficie.	produit	valeur	ment moyen par acre	moyenne par aere	super- ficie	produit
	acres	bois.	8	bois.	. 8	aeres	bois.
Tout le blé	12,187	223,033	229,908	18-30	18-86	16,334	248,47
Blé d'automne	35	748	819	21-37	23-40	160	2,15
Blé de printemps	12,152	222,285	228,989	18-29	18-84	16,174	246,32
Orge	5,348	142,223	113,575	26.59	21-23	7,710	181,08
Avoine	96,177	2,973,769	1,468,338	30.92	15.26	91,087	2,347,59
Seigle 316 d'Inde à grain	349	5,367 2,684	5,166 2,266	15-37	14-80	1,018	15,70
arrasin.	9,536	206,005	120,477	41-93 21-60	35-40	177	9,35
èves (haricots)	730	12,251	29,729	16.78	12·74 40·72	9,471 824	196,49
ois	106	1,873	29,729	17 - 66	26-00	, 824 156	16,08
in	20	1,070	108	7-90	5-40	. 190	3,06
Grains mélangés	2,420	78,369	48,373	32-38	19-98	2.900	90,86

TABLEAU XI. Récoltes fourragères, pommes de terre (patates), racines, etc., par superficies, produits et moyennes.

Récoltes	× .	Récoltes, 1910			Valcur	Récoltes, 1900	
	super- ficie	produit	Valcur	ment moyen par acre	moyenne par acre	super- ficic	produit
	acres	tonnes	\$	tonnes	\$	acres	tonnes
Foin et trèfie	542,007 10	25	6,499,646 244	1·34 2·50	12-00	554,371	658,330
Blé d'inde pour fourrage Autres récoltes fourragères Betteraves fourragères	561 2,273 575		21,021 36,141	9-28 2-03	37 - 47 15 - 90	2,182	5,642
Betteraves à sucre	89 540	7,178 1,160 4,746		12·48 11·91 8·79	7·91 104·02 8·09		
Pommes de terre (patates).	30, 802	bois. 3,581,757	1,599,171	bois. 116-30	51.91	6,557	2,074,806 bois. 4,394,413
Navets	8,411	3,080,976 liv.		336·30	69-97	- 409	7,004,410
Tabac Houblons	- 2	110 1,045	25 434	880-00 696-66	200-00 289-33		

